



## Star Jet

cod.Q0001

MANUALE PER L'USO



Si prega di leggere attentamente questo manuale per un corretto utilizzo delle macchine e di conservarlo con cura per future consultazioni

# CE RoHS IP20

Norme di sicurezza

### Regole per la garanzia

Grazie per aver scelto questo prodotto, come nostri utenti disporrete de nostro servizio post-vendita.

Il periodo di garanzia di questo prodotto è di un anno.

Se il prodotto ci viene spedito entro sette giorni dall'acquisto a causa di problemi di qualità, l'azienda può sostituire con lo stesso modello di prodotto.

Durante il periodo di garanzia, l'azienda fornirà servizi di manutenzione gratuiti ai clienti a causa di problemi hardware causati dal prodotto stesso. Si prega di non disinstallare la macchina.

Se si verifica una delle seguenti condizioni, a garanzia verrà sospesa.

1. Danni causati da uso improprio, gestione e manutenzione dell'utente;
2. Il prodotto è stato aperto, modificato o riparato senza autorizzazione;
3. Danni causati da cause esterne (fulmini, alimentatori, ecc.);
4. Danni causati da errata installazione o utilizzo da parte degli utenti;

Per i prodotti non coperti da garanzia, è richiesta una tariffa per i servizi di manutenzione

### ATTENZIONE l'uso di questa macchina è riservato

#### esclusivamente a personale specializzato

1. La riparazione non autorizzata è vietata, potrebbe causare incidenti gravi.
2. Tenere la macchina in luogo asciutto e NON usare in caso di pioggia.
3. Assicurarsi che il coperchio del serbatoio di alimentazione sia ben coperto quando si usa Star Jet. La combustione accidentale della polvere composita (Star Dust) si spegne con la sabbia per estinguere. Il composito (Star Dust) deve essere preservato dall'umidità in ambiente asciutto.
4. Tenere le persone e materiale infiammabile ad una distanza minima di 3m da Star Jet. Assicurati che le scintille prodotte dalla macchina NON possano raggiungere persone o cose.
5. Prima di utilizzare la macchina pulire con cura i residui di materiale di combustione.
6. Controllare se nell'ugello ci sono aggregati di Star Dust composito, se presente, bisogna pulire perfettamente o inciderà sull'effetto del getto e danneggerà la macchina.
7. Il cavo di alimentazione della Star Jet consente un massimo di connessione elettrica di 3 apparecchi, il superamento nel collegamento può provocare seri danni o addirittura causare la combustione dello stesso.
8. Il tempo di lavoro della Macchina non deve superare i 60 secondi. Se il tempo del getto continuo supera i 60 secondi, l'interno si surriscalda bruscamente e causa danni permanenti. Dopo un singolo uso prolungato, si deve attendere una breve pausa prima dell'uso successivo.
9. Per una migliore dissipazione del calore, è vietato bloccare l'ingresso dell'aria e l'uscita dell'aria.
10. La copertura dell'ugello d'uscita del getto di Star Jet è vietata.

### Altezza della Fontana luminosa

Fare riferimento alla tabella 4 per scegliere l'altezza della scintilla da 1 a 6 metri.

MODO	ALTEZZA
MODE 1	1 Metri
MODE 2	2 Metri
MODE 3	3 Metri
MODE 4	4 Metri
MODE 5	5 Metri
MODE 6	6 Metri

### DMX Control

Si prega di non confondere la presa di DMX Control (3pin) e Remote Control (5 pin) sulla macchina. Assicurati di inserire la linea del segnale DMX sulla connessione DMX CONTROL.

Fare riferimento a Figura 5 per verificare come scegliere il canale DMX.

### Wireless Controller

1. Quando si utilizza il controller wireless, estrarre il cavo DMX dalla macchina. Quando si collega il cavo DMX alla macchina, il segnale del controller wireless verrà disattivato.

2. Se il controller wireless non funziona, controllare l'Immagine 6 per aprire il segnale del controller wireless.

3. Se il telecomando è disturbato da altri segnali wireless, la funzione di controllo remoto può essere riattivata o disattivata.

4. Per il funzionamento a frequenza, premere il tasto A o il tasto B, accendere l'interruttore di alimentazione 5 secondi dopo il completamento della frequenza. Utilizzare i tasti A o B per controllare il lavoro della macchina. La macchina funziona nella modalità di funzionamento originale.

5. Quando la luce sul telecomando non è accesa o debole, si prega di sostituire la batteria.

6. In alcuni casi in cui la macchina non è controllata dal telecomando e potrebbe essere causata da interferenze, è possibile riaccendere il telecomando o disattivare la funzione di controllo remoto.

Il controllo DMX 512 è raccomandato in caso di forti interferenze

## Professional Sound Light srl

Via Piane n°27 Coriano-47853(RN) tel 0039 541660721

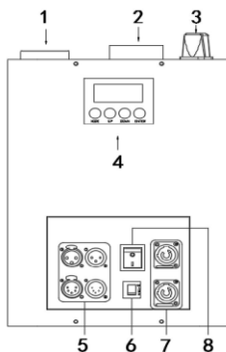
www.prosoundlight.it-info@prosoundlight.it

## Controlli:

### Pannello LCD, telecomando wireless, DMX512 (1 Canale)

#### Descrizione delle parti

1. Ugello d'uscita dello spruzzo
2. Serbatoio dello Star Dust
3. Antenna ricevente del Remote
4. LCD pannello di controllo
5. Connettori in/out DMX
6. Fusibile
7. Connettori di potenza in/out
8. Interruttore di alimentazione



#### Funzionamento dei dati

Accendere l'interruttore di alimentazione, l'immagine 1 viene visualizzata sul display, quindi viene visualizzata l'immagine 2, dopo due minuti, mostra l'immagine 3 per comunicare che il riscaldamento è terminato

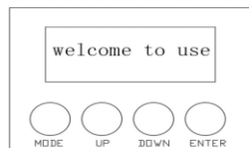


Figura 1

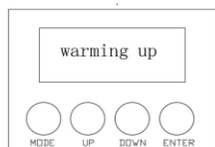


Figura 2

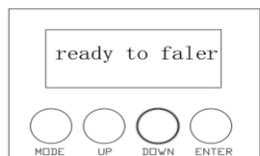


Figura 3

#### CONTROLLER REMOTO WIRELESS PER MACCHINA STAR JET MACHINE

Uso del Telecomando senza fili per controllare le macchine:

Come utilizzare un solo Telecomando per controllare una o più macchine simultaneamente (Max.6PCS).

Per usare un solo Telecomando con più apparecchi bisogna selezionare una frequenza comune. (fare come segue).

1) Accendere la macchina, premere A o B sul Telecomando fino a visualizzare sul display LCD "WIRELESS SET", spegnere la macchina.

2) Accendere la seconda macchina, con lo stesso Telecomando premere A o B fino a far apparire sul display LCD "WIRELESS SET", spegnere la seconda macchina.

3) Stessa procedura per le altre della serie (Max 6 PCS)

Utilizzare il telecomando wireless per controllare diverse macchine, quindi utilizzare un Telecomando per scegliere una frequenza macchina (premere A o B sul Remitter fino a visualizzare sul display LCD "WIRELESS SET").

E quindi utilizzare un altro nuovo REMITTER per scegliere l'altra frequenza della macchina.

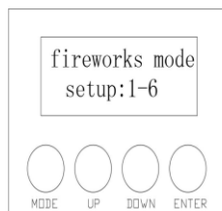


Figura 4 - Modalità da 1 a 6

(Figura 4). Premere il pulsante MODE una volta visualizzato Immagine 4, premere il pulsante SU o GIÙ per scegliere da 1 a 6 l'altezza del getto

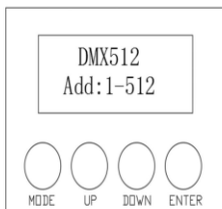


Figura 5 - Indirizzo DMX512

(Figura 5). Premere il pulsante MODE due volte mostra Picture 5, premere UP o DOWN per selezionare l'indirizzo poi confermare con MODE premere 5 volte e ritornare su Add:

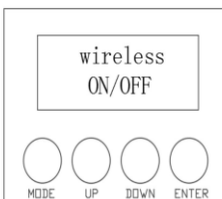


Figura 6 - Telecomando wireless ON / OFF

(Figura 6). Premere il pulsante MODE tre volte show Picture 6, premere UP o DOWN per selezionare Wireless Remote on / off -Confermare con ENTER

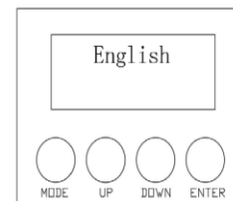


Figura 7 - Lingua

(Figura 7). Premere il pulsante MODE quattro volte show Picture 7, premere UP o DOWN per selezionare la lingua inglese sul controller LCD

## Specifiche Tecniche

Modello - STAR JET cod.Q0001

Potenza: 800 Watt

Tempo di riscaldamento: 2 minuti

Altezza del getto: da 3 mt a 5 mt

Prodotto da usare: cod.Q0002 Star Dust 200gr composito

Consumo (Star Dust) cod.Q0002 200gr per 15 minuti circa al minimo di potenza

Massimo Tempo di emissione: 1 minuto

Tensione: AC220-240V 50Hz

Peso della macchina: 8,5 kg

Dimensioni: 232\*202\*330mm

## ATTENZIONE DOPO L'USO E PRIMA DI SPEGNERE LA MACCHINA PROCEDERE COME SEGUE

- 1) Svuotare il serbatoio della polvere ribaltando la macchina
- 2) Azionare per 5/10 secondi l'emissione delle scintille
- 3) Spegner e scollegare l'apparecchio

Non spostare o trasportare mai la macchina con residui di polvere nel serbatoio se non rispettata questa avvertenza potrebbe causare seri danni all'apparecchio

Se non verrà rispettata la procedura sopra indicata decadrà la garanzia

